

Laprene® 83E29ZA50

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

SO.F.TER. SPA

Описание материалов:

Laprene®83E29ZA50 is a styrene-ethylene-butene-styrene block copolymer (SEBS) material. This product is available in North America, Latin America or Europe. The processing method is: extrusion. Laprene®The main characteristics of 83E29ZA50 are: compliance with REACH standards.

Главная Информация			
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Внешний вид	Черный		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.18	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 3 sec)	52		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Комплект на растяжение	4	%	ASTM D412
Tensile Stress ¹ (100% Strain)	1.20	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение ²	7.50	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ³ (Break)	750	%	ASTM D412
Tear Strength ⁴	26.0	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия ⁵ (70°C, 22 hr)	36	%	ASTM D395B
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0	°C	
Время сушки	3.0	hr	
Зона цилиндра 1 темп.	170	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	180	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	190	°C	
Температура матрицы	180	°C	
Инструкции по экструзии			
Extrusion Head Temperature: 190°C			
NOTE			
1.	Mouth die c		
2.	Mouth die c		
3.	Mouth die c		
4.	C mould		
5.	Type 1		

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

